

Produkt / Product	
Typbezeichnung Model Name	VM-UHD43MOHP
Teile-Nr. Part-No.	246575
Produkt Beschreibung Product description	LCD Monitor Outdoor
Richtlinien / Directive	
Niederspannungsrichtlinie Low Voltage Directive	2014/35/EU
EMV-Richtlinie EMC-Directive	2014/30/EU
RoHS-Richtlinie RoHS-Directive	2011/65/EU
<p>Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die Vorschriften der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten, einschließlich der delegierten Richtlinie (EU) 2015/863.</p> <p>The object of the declaration described above is in conformity with Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment, including Delegated Directive (EU) 2015/863.</p>	

Angewandte Normen und Spezifikationen Applied Standards and Specifications	
<p>Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten und -einrichtungen - Anforderungen an die Störaussendung</p> <p>Electromagnetic compatibility of multimedia equipment - Emission Requirements</p>	EN 55032:2015+A1:2020 (Class B)
<p>Elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten. Anforderungen zur Störfestigkeit</p> <p>Electromagnetic compatibility of multimedia equipment. Immunity requirements</p>	EN 55035:2017+A11:2020
<p>Elektromagnetische Verträglichkeit - (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte - Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom ≤ 16 A je Leiter)</p> <p>Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase)</p>	EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
<p>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte - Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für Geräte mit einem Bemessungsstrom ≤ 16 A je Leiter, die keiner Sonderanschlussbedingung unterliegen</p> <p>Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection</p>	EN 61000-3-3:2013+A2:2021

Weitere angewandte technische Normen/Spezifikationen (Sicherheit) Other applied technical standards/specifications (safety)	
Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik - Teil 1: Sicherheitsanforderungen Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements	EN IEC 62368-1:2024+A11:2024

Informationen / Information / Release	
Verantwortlich abgegeben für Issued on behalf of	eneo c/o VIDEOR E. Hartig GmbH Carl-Zeiss Straße 8
Ort Place	63322 Roedermark, Germany
Datum Date	2026/05/26
Ersetzt die Erklärung vom Replaces the declaration dated	./.
Erstmalige Ausstellung Date of initial issue	2026
Stellung im Betrieb Position in the company	Produkteinführung und Pflege Product Introduction & Care
Abgegeben durch Handed over by	i.A.
Unterschrift Signature	